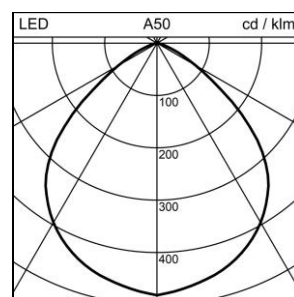
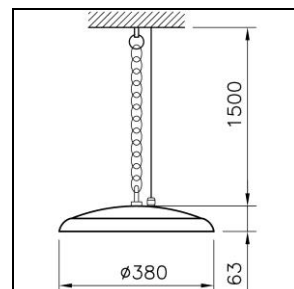


Scheda prodotto

Rockor Apparecchio industriale

2004.9469

ROCKOR 380 LED12000-840 MB SRGY PC DALI



Potenza del sistema	80 W
Flusso luminoso	12000 lm
Tc	4000 K
IRC	IRC > 80
UGR C0 4H/8H	26
UGR C90 4H/8H	26
Durata media di vita	L80 50'000 h
Regolazione	DALI
Grado di protezione	IP66
Finish	argento grigio
Peso	4.3 kg

Apparecchio industriale Rockor per montaggio a parete e a sospensione, con LED, potenza del sistema: 80 W, potenza standby 0.5 W, flusso luminoso dell'apparecchio 12000 lm, indice di resa cromatica IRC > 80, temperatura del colore 4000 K, bianco neutrale, DALI, tolleranza di colore SDCM 3, vita dei LED L80 50'000 h, sicurezza fotobiologica: l'apparecchio non presenta pericoli (RG0), 230 V, emissione della luce diretta, emissione a fascio medio, 1 reattore integrato, corpo in alluminio pressofuso, argento grigio, copertura in PC, Accessori di montaggio da ordinare separatamente

classe di protezione I, grado di protezione IP66, resistenza agli urti: IK 08, prova del filo incandescente 650 °C, per temperature ambiente - 20 a +50 °C, questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica E
 Ø = 380 mm, H = 63 mm